



LNH1250M6

**NH-Sicherungseinsatz NH1 gG 690V 250A Kombimelder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik gG

**Sicherung**

Sicherungsgrösse NH1

Sicherungscharakteristik gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 690 - 690 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 690 - 690 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 250 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1 80 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 22 W

**Abmessungen**

Höhe 135 mm

Breite 39.50 mm

Tiefe 64.50 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja